## (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



## A HARIA BANGUR IL GIBINA HADI BERN BERN BAN 1911 IN DAN ALBAR KAN HERIA BAN ARBAL ENI BERTAN MEN HADI KAN HADI

(43) 国際公開日 2005年3月31日(31.03.2005)

**PCT** 

(10) 国際公開番号 WO 2005/027675 A1

(51) 国際特許分類7:

A44B 18/00

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2003/011938

(22) 国際出願日:

2003 年9 月18 日 (18.09.2003)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

- (71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): YKK 株式会社 (YKK CORPORATION) [JP/JP]; 〒101-8642 東京都 千代田区 神田和泉町 1 番地 Tokyo (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 水原 久佳 (MIZUHARA, Hisayoshi) [JP/JP]; 〒 938-0013 富山 県 黒部市 沓掛 9-6 Toyama (JP). 姿 知成 (SUG-ATA,Tomonari) [JP/JP]; 〒938-0044 富山県 黒部市 荒 町 4 3 1-4 Toyama (JP).
- (74) 代理人: 野口 武男,外(NOGUCHI, Takeo et al.); 〒 101-0063 東京都 千代田区 神田淡路町2丁目10番 14号 ばんだいビル むつみ国際特許事務所 Tokyo (JP).

- (81) 指定国(国内): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国(広域): ARIPO 特許 (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア特許 (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ特許 (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI 特許 (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

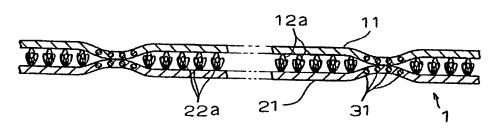
## 添付公開書類:

国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、 定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

(54) Title: SILENT HOOK-AND-LOOP FASTENER

(54) 発明の名称: 静音面ファスナー



(57) Abstract: A silent hook-and-loose fastener, comprising a noise suppressing means and an auxiliary engaging and disengaging means, wherein not only an engaging strength necessary as the hook-and-loose fastener (1) is compensated by the auxiliary engagmeans, wherein not only an engaging strength necessary as the nook-and-loop fastener (1) is compensated by the auxiliary engaging and disengaging means though the engaging strength necessary as the hook-and-loop fastener (1) may not be obtained by the adoption of the noise suppressing means but also the auxiliary engaging and disengaging means prevents noise from occurring when the fastener is disengaged at the time of peeling, whereby since merely a peeling noise reduced by the noise suppressing means is generated when the surface fastener is peeled off, merely a silent noise of 80 dB max. is emitted.

(57) 要約: 静音面ファスナーに関し、同面ファスナーは静音化手段と補助係脱手段とを備えているため、静音化手 ▼ 段の採用によってたとえ面ファスナー(1)としての必要な接合強度が得られないとしても、補助係脱手段によっ て面ファスナー(1)としての必要な接合強度が補償されるだけでなく、補助係脱手段が面ファスナーの剝離時の 係着が外れるとき音を発生させないため、面ファスナーの剝離時には静音化手段によって低減された剝離音が発生 するだけであり、最大でも80dBの静かな音を発するに過ぎない。

